

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, M., (2004), *Pengantar Nanosains*, FMIPA, ITB Bandung.
- Adhi, I., (2011), Korosi, <http://www.scribd.com/doc/50803167/KOROSI> (09/09/2011)
- Hakim, A., N., (1998), Pembentukan Lapisan Tipis TiO₂ dengan Metode Sol Gel Berbantuan Ion Bombardment. *digilib.ui.ac.id/opac/themes /libri /abs trakpdf.jsp?id=77614&los* (09/09/2011)
- Hamid, Mansor, Abdul, (2003), *Preparation Of Titanium Dioxide (TiO₂) Thin Film By Sol Gel Dip Coating Method*. **5**: 086-091
- Klinifelter, K., (1986), *Kimia Untuk University Jilid 1*, Penerbit erlangga, Jakarta.
- M. Zainul Asrori, dkk.(2010), Pengembangan Nanokomposit PANi(HCl)-TiO₂ Sebagai Material Pelapis Anti Korosi. [www.batan.go. id/ptrkn/file/ /36.Zainul%20Asrori,D275-281,rev2.pdf](http://www.batan.go.id/ptrkn/file/ /36.Zainul%20Asrori,D275-281,rev2.pdf) (08/09/2011)
- Nasution, M., (2011), *Pengaruh Temperatur Terhadap Struktur Kristal Dan Lapisan Morfologi Lapisan TiO₂ Pada Pelapisan Logam Dengan Menggunakan Metode Sol Gel.*, Skripsi, FMIPA, Unimed, Medan.
- Niko,Hardianto., (2011), <http://hardiananto.wordpress.com/2011/01/17/teknologi-sol-gel/> (10/09/2011)
- Ridwan, M., (2006), *Proses Pelapisa Baja Dengan Metode semburan Kawat Las Oksi-Asitilen*. **11**: 221 – 223
- Sumio, S., (2003), *Handbook Of Sol-Gel Science and Technology; Prosesing, Characterization and Aplications/pdf*, Hiraka, Osaka,Japan.
- Supryanto, E., (2007), *Pengaruh Temperatur Penumbuhan terhadap Struktur Kristal dan Morfologi Film Tipis TiO₂:Eu yang Ditumbuhkan dengan Metode MOCVD*, FMIPA, ITB Bandung. **12**: 69-71
- Taufani, L., (2008), *Titanium, Tingkat Perolehan Kadar Titanium*. **3**: 1-12
- Toto Rusianto dan Sigit Murdana., (2002), *Pengaruh Temperatur Pemanasan Terhadap Kekerasan dan Ketebalan Lapisan pada Chromizing Baja Karbon Rendah*, *Jurnal Teknolog Industri*. **6** : 87-98
- Yazdi, A. M., (2007), *Studi Korosi Titanium (ASTM b 377 gr-2) Dalam Larutan Artificial Blood Plasma (abp) Pada Kondisi Dinamis dengan Teknik Polarisasi Potensiodinamik Dan Teknik Exposure*, Surabaya. ITS, digilib.its.ac.id/.../ITSUndergraduate-6927-2700100033-judul.pdf (04/09/2011)